



| Referencias | | | | |
|---|---|---------|------------|---------------|
| | Potencia. | | | |
| | Iluminación. | | | |
| | Datos. | | | |
| | Tablero. | | | |
| | Toma corrientes monofásico. El índice indica la cantidad y tipo: (3L) = 3 en línea o (S) = Schuko. | | | |
| | Tomacorriente para Aire Acondicionado (Schuko) a +2.45 s/NPT. | | | |
| | Toma corrientes con interruptor bipolar. | | | |
| | Interruptor Termomagnético. | | | |
| | Extractor de aire. | | | |
| | Puesta a Tierra. | | | |
| | Temporizador. | | | |
| | Bandeja portacables. | | | |
| | Registro de potencia o datos. | | | |
| | Registro de Reserva: dimensionado para 5 tomacorrientes. | | | |
| | Puesto de Datos: conexión de datos RJ45. Se indica en el índice superior la cantidad de puestos. | | | |
| | Puesto de Datos especial: conexiones HDMI + VGA + USB. | | | |
| | Cámara IP de CCTV. | | | |
| | Punto de Control de Acceso. | | | |
| | Interruptor unipolar. | | | |
| | Interruptor bipolar. | | | |
| | L1 Panel LED 0.60 x 0.60 m colgante. | | | |
| | L1 Panel LED 0.60 x 0.60 m colgante, integrado a sistema de iluminación de emergencia. | | | |
| | L2 Panel LED 1.20 x 0.30 m colgante | | | |
| | L3 Luminaria de brazo con lámpara LED base E27 | | | |
| | L4 Panel LED Ø 30 cm adosado a cielorraso | | | |
| | L5 Tubo LED 1.00 m | | | |
| | L6 Centro: luminaria colgante con lámpara LED base E27 | | | |
| | L7 Panel LED Ø 15 cm embutido en cielorraso de yeso | | | |
| | L8 Panel LED Ø 9 cm embutido en cielorraso de yeso | | | |
| | L9 Panel LED Ø 22.5 cm adosado a cielorraso | | | |
| | Sensor de movimiento | | | |
| | Contacto | | | |
| | Sistema de alimentación ininterrumpida | | | |
| | Seccionador doble vía | | | |
| | Alimentación del tablero | | | |
| | Salida a carga o tablero derivado | | | |
| | Interruptor diferencial | | | |
| Los símbolos indicados pertenecen a la norma UNIT 24-48, los restantes fueron creados con fines específicos y complementarios. | | | | |
| Notas | | | | |
| Nota 1: De sufrir modificaciones el proyecto, las mismas serán presentadas previo al inicio de las obras. | | | | |
| Nota 2: Todas las medidas deberán ser rectificadas en obra. | | | | |
| 05 | | | | |
| 04 | | | | |
| 03 | | | | |
| 02 | | | | |
| 01 | Revisión Mamparas Bandeja Datos | | 20/10/2017 | |
| REVISIÓN | Emisión Original | | 21/06/2017 | |
| DIRECCIÓN GENERAL DE COMERCIO Nuevas Oficinas del Área Zonas Francas Proyecto Ejecutivo | | | | |
| UBICACIÓN | Av. Lib. Gral. Lavalleja 1409, Piso 5º Montevideo - Uruguay | PADRÓN | SECC. JUD. | ÁREA AFECTADA |
| | | 5480 | 1ª | 450 m² |
| LÁMINA | Instalaciones Planta: Datos | ESCALA | | |
| PROYECTISTAS | Arg. César Kauffman, Ing. Ele. José Basualdo y Vittorio Scopelli | 1/100 | | |
| ID PLANO | DGC-IN03 | FORMATO | | |
| | | A2 | | |